				(2020	年度)					
项目]名称			临床检验质	量监管体系能力	维持和提升	-			
	部门		上海ī	市卫生健康委员会		实施单位	Ĭ	上海市临床检验中心		
				年初预算数	全年预算数	全年执行	数り	}值 :	执行率	得分
~T F	1 V/~ A	年度资金总额	页	87,735,000.00	7,813,800.00	7739800)	10 9	99.06%	9.9
	资金 元)	其中: 当年财政拨款		87,735,000.00	7,813,800.00	7,813,800	.0	_ (99.06%	_
	<i>)</i> (1) ()	上年纪	吉转资金					_		_
		其他资	资金					_		_
			预期	期目标			实	际完成情	况	
年度 总体 目标	务为先' 经验, 控监管 一流的	宋实验室的监管、指导、服务和培训职能。以"科学监管、服 先"为质控管理核心理念,引入国际先进理念,借鉴国际先进 努力建成"国内领先、国际一流"的具有符合国际标准的质 管体系的临床检验质量控制中心,打造一流的标准溯源平台、 均评估评价平台、一流的仲裁检测平台、一流的检验标准平台 流的培训服务平台。				区。 2.完善了标准溯源体系,逐步实现结果至 认。 3.加强了培训指导,整体提升人员从业力 平。				
	一级 指标	二级指标		三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分 值	得分	偏差原 及改述	
	产出	数量指标		F项目数在 384 项基 I至 439 项。	>=95%	已完成	10	10	无偏差	
绩效指标			1	主菌株库运行并增加 上标准菌株。	>=95%	已完成	5	5	无例	扁差
			(4 项)、/ 离子(1 项 白细胞; 测定(1 项 和 250H 验证计划 子项目,	F HbA1c(1 项)、酶学小分子代谢物(3 项)、 例)、激素(1 项)、红、 力)、激素(1 项)、红、 大数(2 项)、血红蛋白 页)、免疫球蛋白(4 项 VD3(1 项)的正确度 引,新增睾酮和钠离 为逐步实现检验结 丁下扎实技术基础。	=95%	已完成	5	5	无偏差	
			疫表型分 展白血病 间质评,	E善白血病/淋巴瘤免 分析标准化方法,开 房/淋巴瘤免疫表型室 评估上海地区相关 金室的检测能力。	>=95%	已完成	5	5	无偏差	

 ・=95% ・=90% <
HbA1c、酶学项目、小分子代谢物、激素项目、离子参考方法,为正确度验证计划调查品赋值14项。新增地高辛、雌二醇和葡萄糖等3项参考方法。
继续教育平台访问人次达到 5 >=95% 已完成 5 5 无偏差 参考方法比对合格率 5 >=90% 100% 5 5 无偏差 参加国际能力 验证/质评的合格率 5 >=90% 100% 5 5 无偏差 参加国内能力验证 /质评的合格率 5 >=90% 100% 5 5 无偏差 正确度验证计划的覆盖 率 5 >=90% 95% 5 5 无偏差 Light light 是否按时间要求完成工 65% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60
参加国际能力 验证/质评的合格率 >=90% 100% 5 5 无偏差 参加国内能力验证 /质评的合格率 >=90% 100% 5 5 无偏差 正确度验证计划的覆盖 率 >=90% 95% 5 5 无偏差 是否按时间要求完成工 25% 25% 5 无偏差
验证/质评的合格率 >=90% 100% 5 5 无偏差 参加国内能力验证 /质评的合格率 >=90% 100% 5 5 无偏差 正确度验证计划的覆盖率 >=90% 95% 5 5 无偏差 具否按时间要求完成工 25% 25% 25% 25% 五
/质评的合格率 >=90% 100% 5 5 无偏差 正确度验证计划的覆盖率 >=90% 95% 5 5 无偏差
対提升上海医疗机构实 社会效益 验室检测能力,保障患者安 >=90% 符合 6 6 无偏差 全的作用。
#持项目发展所需要的 制度建设以及维护费用 >=90% 符合 5 5 无偏差
可持续影
项目实施后的成果及信息与其他部门共享 共享 符合 5 5 无偏差
度 满意度指 申请评估机构 >=90% 95% 3 3 无偏差
总分 100 99.9